Index of Claims

Application/Control No.

10/760,230

Examiner

shih-wen hsieh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SILVERBROOK ET AL.

Art Unit

2861

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Non-Elected N ı Restricted Interference

Appeal Α o Objected

Cla	im	Date									Claim			Date					
Final	Original	2/21/07										Final	Original						
1	1	=						\vdash					51					Г	Г
\vdash	4												52						
2	3	=											53						Γ
3	4	=											54						
5	5	=											55						
6	6	=											56						
	4												57					L	L
	4												58					_	L
7.	9	=											59					<u> </u>	L
8	10	=											60						L
	44												61			L		L	L
	12								<u> </u>				62						L
	13						<u> </u>	_		L			63					_	L
	44							L	_	L			64					ļ.,	L
	45							L	<u></u>				65					_	L
	-16-					L	乚	L	匚	L			66					L	L
9	17	=					┖	_	_				67			_	L	<u> </u>	L
10	18	=	Ш				$oxed{oxed}$			<u></u>	1		68			匚	匚	ļ	L
	19	$oxed{oxed}$	L				<u> </u>	ļ		L			69			<u> </u>	L	┖	Ļ
4	20	=				_	┖		<u> _</u>	<u> </u>			70			<u> </u>	<u> </u>	╙	Ļ
11	21	=			_		$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	<u> </u>			71			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
12	22	=			_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			72		_	<u> </u>			L
13	23	=			_	_			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	73		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
14	24	=		L.,	_	<u> </u>	_	_	<u>L</u> .	<u> </u>	Į	<u></u>	74			_	<u> </u>	┞	╀
15	25	=	<u> </u>			_	ļ	_	_	<u>. </u>	ļ	ļ	75		<u> </u>		_	<u> </u>	╀
16	26	=	_			<u> </u>	_	┡	<u> </u>	<u> </u>			76		_	<u> </u>	<u> </u>	 	╀
17	27	=			<u> </u>	_	<u> </u>	┡	┝	┞	1		77	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-	Ļ
18	28	=	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ	├	┡	<u> </u>	l		78	_		-	_	ļ	ł
19	29	=	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	├—	\vdash	\vdash	-	ŀ		79			-	-	-	╀
20	30	=		_		-	┢	₽	┢	-	ł		80 81	_	⊢	\vdash	-	┢	╀
21	31	=	_	<u> </u>	┡	-	┢	-	⊢	⊢	{	<u> </u>	82	ļ		⊢		 	ł
22	32 33	<u> </u>	-	 	_		├-	-	├	⊢	{		83		-	⊢	-	\vdash	ł
22		=	┝		-		┢╾	₩	┢	┢	ł		84	_		⊢	-	\vdash	t
23	34 35	=	-	├─	-	⊢	╁	-	\vdash	┝	ł		85	┝	-	┢	-	┢	t
25	36	=		├─	┝	┝	┢	-	├	╁	ł	 	86	┢		H	-	╁	t
25	37	┝	┢	-	-	⊢	┢	\vdash	\vdash	┢	ł	<u> </u>	87	┢	-	⊢	1	╁	t
	38	-	┢	\vdash		\vdash	\vdash	╁╌	┢	-	1	-	88	┢	\vdash	╁	╁─	1	t
-	139-	⊢	├	\vdash		-	H	1	╁	-	1	 	89	\vdash	\vdash	╁	⊢	\vdash	t
26		=	-	┢		1	╁╌	╁	┢	\vdash	1		90	\vdash	┢	┢	┢	╁	t
26	40	Ť	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+-	1	\vdash	-	1		91	-	\vdash	1	t	\vdash	t
\vdash	42	-	1	\vdash	\vdash	\vdash	 	1	H	+-	1	-	92		_	1	T	t	t
	43	-		\vdash	<u> </u>		╁╌	 	t	t	1	 	93	 	 	 	1	T	t
27	44	╘	1	<u> </u>	H	T	t^{-}	1		 	1		94	\vdash	\vdash	1	Ħ	T	t
28	45	=	1	Ι-	┪	\vdash	t	\vdash		\vdash	1	\vdash	95	T		Т	 	T	t
_ _ _	46	\vdash		t			T	T	Т	Т	1		96		Г		Г	T	t
29	47	=		 	T	T	T	T	T	Т	1		97	Г	Г		1	\top	t
30	48	=		 	Г	1	1		Τ	Τ	1		98		Г	T	П	1	T
	49	Г	П	Г	T	Г	1		Τ	1	1		99	Г	1	Π		T	T
	50	T		 	Т	f	t		1	T	1		100				T	T	T
			_		-				+		•		-	•	•	•		_	_

Claim		Date										
5	Original											
Final	∷ē∣											
ا ٿا	ō											
\vdash	54	_	-		\vdash		1	1	\dashv			
	51		_		Н	\vdash	_	-	\vdash			
-	52 53		Ш						-			
	53			_		_	_		_			
	54		_			_	Щ					
	55					_	Щ					
	56											
L	57		_									
	58											
	59											
	60		L									
	61											
	62											
	63											
	64		Г									
	65											
	66				Г	Г						
	67									_		
	68				П				_	_		
	69			\vdash	\vdash	-			-			
-	70	-	┢╌	┢				\vdash	Н	Н		
-	71		┢	┢	├─	\vdash	\vdash	_	_	\vdash		
-	72	_	\vdash	⊢	 	├	\vdash		_	\vdash		
	73		\vdash	\vdash	-	┢	-	_				
-	7.4		-	-	-	-	\vdash	_	-	\vdash		
 	74 75		-	-	 	⊢	\vdash	-	-	\vdash		
	76	 		┝			⊢		-	-		
	77		┝	-	⊢	 —	\vdash	\vdash	_	-		
-	78	\vdash	\vdash	\vdash	├		\vdash	_	-			
	79	_			\vdash	-	-	\vdash	H	⊢		
		_			1		_		\vdash	├		
-	80	_	⊢	-		-		┝	├-	<u> </u>		
<u> </u>	81	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	82		<u> </u>	⊢	-	-		<u> </u>	<u> </u>	⊢		
	83	<u> </u>		⊢		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	84	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
<u> </u>	85	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
\vdash	86	_	L_		_		<u> </u>	ldash	<u> </u>	\vdash		
	87	<u> </u>		_	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		
L	88			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	匚	oxdot		_		<u> </u>		
	89				<u></u>	L	_	L_		_		
	90	L_	L		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	L			L_		
	91			L	oxdot	┕	L		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$		
	92											
	93			Ĺ		\Box				<u> </u>		
	94		oxdot			匚	L					
	95	Ĺ	匚	L	L	L	L					
	96							L	L			
	97											
	98						\Box		L			
	99	Γ		Γ								
	100			Г	Γ				Г			

Claim		Date									
Final	Original										
	101										
	102 103										
	103										
	104										
	105										
	106										
	107										
	108									Ш	
	109	L									
	110 111					<u> </u>			_	Ш	
	111	_					_	_			
	112	<u></u>			_	\Box	L	<u> </u>			
	113 114 115	<u> </u>	$oxed{oxed}$			L	L	_			
	114	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\sqcup	
	115	⊢	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ	
	116 117	 	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	├-	<u> </u>	L	Н	
	117	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	\vdash		-	\vdash	$\vdash \vdash$	
	118 119	-	-		_	_	 	⊢	H	Н	
	119	_	ļ		-	-	-		⊢	\vdash	
	120	_	_		 	⊢	⊢	-	├	Н	
	121 122 123	⊢	┡	⊢	├—	<u> </u>	-		-	$\vdash\vdash$	
	122	H	\vdash	├—	-	_	<u> </u>	_	├	Н	
	123	_	-	<u> </u>	├	┢	┢		⊢	$\vdash\vdash$	
	124 125 126 127 128 129 130		┝	┢	-	\vdash	\vdash	-	⊢	Н	
	125	_	\vdash	\vdash	┝	├	 			H	
	120	-	\vdash	\vdash		 	├	 		Н	
	128	-	\vdash	\vdash		\vdash	╁	⊢	-	\vdash	
	129	├─	├	\vdash	H	-	-	\vdash		\vdash	
	130	-	-	\vdash			\vdash			\vdash	
	131	╁	\vdash	\vdash			\vdash			\Box	
	132	-	\vdash	-			1				
	133	-	1	H			1	\vdash		Н	
	134	_	-		 	H	1	Т	<u> </u>	П	
	135	T		Π	<u> </u>		Π			П	
	135 136		Г		Γ	Г		Ι	Π	П	
	137	İ	Ī			Π					
	138										
	138 139										
	140				L						
	141						\Box		匚	\Box	
	142	\Box	\Box	匚	\Box	L	匚				
	143	<u> </u>			_	Ļ		L	<u></u>	Ш	
	144	_	<u> </u>	L	_	ľ	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
	145		┞-	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	146	<u> </u>	<u>L</u>	$oxed{igspace}$		<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш	
	147	<u> </u>	<u> </u>	┡	\vdash	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	148	<u> </u>	\vdash	├	 	┢	<u> </u>	⊢	⊢	Н	
	149	ļ	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	1_	┡	1	Ш	
L	150	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l		<u> </u>	Ш	